

**Niamey : 31 juillet 2006**

La chargée du Bureau du PNUD au Niger, Mme Giuseppina Mazza a effectué récemment une mission de terrain (en compagnie des autorités régionales) dans la Région de Tillabéry à Téra précisément, où elle a visité les nombreux acquis en matière de lutte contre la pauvreté, obtenus grâce à l'antenne du Projet d'Appui au Développement Local (PADL).

Il s'agit pour Mme Mazza, d'échanger avec les populations bénéficiaires des interventions du PNUD et des autres partenaires et d'apprécier l'état d'avancement des activités de l'antenne régionale du PADL: Projet d'Appui au Développement Local qui entre dans le cadre de l'exécution du Programme Cadre de Lutte contre la Pauvreté (PCLCP).

Au nombre des réalisations et structures visitées par la Chargée du Bureau, les installations du Projet intitulé « Projet pilote SAHEL 521 RAF.40. Volet NIGER » dans le village d'Abuja, les communes rurales de Djaourou, de Kokourou et de Mehana. Rencontres et échanges avec les élus et les populations bénéficiaires responsables de l'antenne PADL dans le Nord Tillabéry, ont constitué le menu de cette descente sur le terrain.



**La Chargée du Bureau en compagnie de dignitaires du Département de Téra (en ht) – En séance de travail (en bas)**



### Projet pilote intitulé « Projet pilote SAHEL RAF.40. Volet NIGER »

Le Niger, pays sahélien, souffre d'une pénurie et un mauvais approvisionnement en eau potable dont les conséquences sont souvent dramatiques. En effet, cela concerne autant le manque indéniable d'eau que la mauvaise qualité lorsque cette eau se trouve disponible même en faibles quantités.

Ce projet propose un procédé novateur simple et facile à réaliser qui pour résoudre des problèmes de la qualité d'eau dans des endroits où la solution des forages semble difficile ou impossible tel que les zones de socle. Il permettra l'approvisionnement en eau des villages insulaires et riverains du fleuve Niger et contribuera à l'amélioration de l'état sanitaire des populations.

La Produits escomptés du projet :

- De la recherche technologique appliquée ;
- De la recherche sociologique appliquée ;
- De l'initiative et la formation à la gestion ;
- Du développement d'un système solaire ;
- De l'éducation à l'hygiène familiale ;
- De l'éducation de la reproduction ;
- De l'éducation environnementale et des activités génératrices de revenus ;
- De la création de métiers et activités génératrices de revenus ;
- Nouvelle mini adduction d'eau potable réalisée et fonctionnelle ;
- Comité de gestion de point d'eau fonctionnel. Population bénéficiaire



**Installation d'équipements de la Mini AEP dans le village d'Abuja.**